

2007年1月5日発表

## 地上デジタルチューナー搭載、ハイビジョン映像、パソコン接続可能な 20インチワイド液晶テレビを発表



株式会社iiyama(代表取締役社長 廣田 重徳、東京都千代田区岩本町2-12-5)は、地上デジタルチューナー内蔵し、ハイビジョン映像、パソコンにも接続可能な20インチワイド液晶テレビ「ProLite C2010WTV-B1」を発表しました。

このモデルは最近主流の大型TVとは異なり、サイズは20インチと小型ながら地デジチューナーを内蔵し、もちろんハイビジョンにも対応しております。  
重さ13kg、奥行き176mmと移動も簡単に行え、場所を選びません。書斎や、寝室、一人暮らしの方等にお奨めできる1台です。  
また、パソコンにも接続でき、ディスプレイとしてもご使用いただけます。次期OS「WindowsVISTA」が推奨しているワイド解像度にも対応できますので将来的にも安心です。  
何よりも、TVとパソコン用ディスプレイを別々に置くことなく1台で対応できますので無駄なスペースを取りません。  
ある時は地デジTV、ある時はパソコン用ディスプレイとしてご利用いただける最適な製品です。

### ◆「ProLite C2010WTV-B1」の主な仕様

#### ●地上デジタルチューナー搭載

地上デジタルチューナーを内蔵。また、アナログチューナーも内蔵しておりますので地上デジタル放送が開始していない地域でも安心です。  
※EPG(電子番組表)、データ放送、双方向サービスには対応していません。

#### ●高視野角/高コントラスト/高輝度パネル採用

解像度1366×768ドット、コントラスト比700:1、輝度450cd/m2、応答速度8ms(G to G)、水平160° 垂直140° により動画、静止画問わず、高精細な映像表現が可能。

#### ●鮮明な画像を実現するHDMI 端子1系統他、D4端子、S映像端子/コンポジットビデオ、パソコン用ミニD-Sub15ピン入力装備

- PLC2010WTV-B1には多種の映像ソースに対応する5種類の入力コネクタを装備しております。
- ①HDMI: デジタルの高画質を最大限に引き出す映像 & 音声端子
  - ②D4端子: ハイビジョン放送を高品質で見るためのAV機器の映像端子
  - ③S映像端子/コンポジットビデオ: 従来のアナログ用映像端子
  - ④ミニD-Sub15ピン: パソコンのディスプレイとして使用可能。最大解像度1360×768(アスペクト比固定可能)対応

#### ●デザインは落ち着いたある「ブラック&シャンパンゴールド」

好評を頂いている「ProLiteC3202WTV-B1」のデザインを継承し、スタンド部分にシャンパンゴールドを採用。  
最近のAV機器はシャンパンゴールドを使用したAV機器も増えてきており、それらと置いても遜色ないデザインです。

#### ●アスペクト比を変えずに表示可能(PC画面)

パソコンを接続した場合、ビデオカードの設定やアプリケーションによっては、4:3の解像度で出力されます。  
ディスプレイによっては強制的にワイド表示(横伸び)になってしまうものもありますが、PLC2010WTV-B1は、4:3の解像度でもアスペクト比を固定して表示することが可能です。  
ディスプレイメーカーの老舗、iiyamaならではのパソコン表示にこだわった機能です。

●4つの映像モード、6つの音声モードに対応

ご覧になるTV番組によってお客様の好みで映像・音声のモードを変更できます。

映像モード	
標準	標準的な映像表示に設定します。
鮮やか	色鮮やかな映像表示に設定します。
スポーツ	芝生や空の色を強調した映像表示に設定します。
風景	木の葉や海などの自然の色を強調した映像表示に設定します。
音声モード	
標準	標準的な音質に設定します。
音楽	ポップ系の音楽に最適な音質に設定します。
アナウンス	ニュースや情報・トーク番組に最適な音質に設定します。
ジャズ	小さなライブハウスの臨場感を表現する音質に設定します。
ライブ	コンサートホールの臨場感溢れる音質に設定します。
映画	映画に最適な音質に設定します。

◆販売価格(iiyama e-shopサイト):69,800円(送料・税込み)

◆発売日

●2007年1月10日から出荷開始予定

◆製品スペック

モデル名		ProLite C2010WTV-B1
型番		PLC2010WTV-B1
液晶パネル ※1	サイズ	対角:50.9cm(20インチ)
	画素ピッチ	水平:0.32475mm×垂直:0.32475mm
	解像度	1366×768
	輝度	450cd/m2(標準)
	コントラスト比	700:1
	視野角	水平:160° 垂直:140°
	応答速度	8msec(G to G)
	最大表示色	約1620万色
映像入力コネクタ	HDMI	HDMI端子×1
	ビデオ	RCAピンジャック(ビデオ)×1 S映像端子×1
	コンポーネント	D4映像端子×1
	PCアナログ	D-SUBミニ15ピン×1
オーディオ端子	PCオーディオ入力	Φ3.5mmステレオミニジャック×1
	ビデオ音声入力	RCAピンジャック(音声L/R)×3(D端子、S端子、ビデオ(RCA)端子)
ヘッドホン端子		Φ3.5mmステレオミニジャック×1
B-CASカード		B-CASカードスロット×1
PC	入力周波数	アナログ:水平周波数:30~64kHz 垂直周波数 60~71 Hz
	プラグ & プレイ	VESA DDC2B™対応
ビデオ	ビデオ信号方式	ビデオ:NTSC
		S端子:NTSC
		HDMI端子:480P/720P/1080i
		D端子:480i/480P/720P/1080i
テレビ	アンテナ入力	地上アナログ (VHF/UHF、75Ω、不平衡) 地上デジタル (UHF、75Ω、不平衡)
	受信チャンネル	地上アナログ VHF:1~12,UHF:13~62,CATV:C13~C63 地上デジタル UHF:13~62 (000~999)
スピーカー		3W×2
電源	電源入力	電源電圧:AC100V
	消費電力	電源周波数:50/60Hz 通常時:65W(最大)
背面取り付け穴		100mm×100mm
重量		13kg
外形寸法 幅×高さ×奥行き (スタンド含)		594.9mm×412.1mm×176.0mm
最大表示範囲		水平:443.61mm×垂直:249.41mm
環境条件		動作時の温度:5~35℃
		保管時の温度:-10~60℃
		湿度(-10~40℃未満時):10~65%(結露なきこと)
		湿度(40~60℃時):10~90%(結露なきこと)
J-Moss対応		オレンジマーク
保証期間		1年間保証
付属品	信号ケーブル	D-SUBミニ15ピンケーブル/電源コード/PCオーディオケーブル
	その他	モコン/単4電池×2/B-CASカード/取扱説明書・保証書(取扱説明書裏表紙)
JANコード		4948570058099

注意事項:◇記載の会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

なお、製品詳細は随時弊社WEBサイトで紹介してまいります。製品画像・リリースなどもあわせてご用意しております。

◎内容及び製品の問い合わせ(一般のお客様用)

メール問い合わせ:web-info@iiyama.jp

◎報道関係の方用お問い合わせ TEL:03-5835-5743 FAX:03-5835-5747

メール問い合わせ:iiyama\_information@iiyama.jp

担当:小林